

Die Vetmeduni arbeitet in der Lehre, in der Forschung und in ihren Dienstleistungsangeboten an der Sicherstellung der Tiergesundheit in Österreich. Wir verstehen diese Aufgabe als Beitrag zur Gesunderhaltung des Menschen und seiner tierischen Begleiter sowie zur Produktion gesunder Nahrungsmittel. Zur Erfüllung dieser Aufgabe sucht

unsere **Core Facility Wolf Science Center in Dörfles 48, 2115 Ernstbrunn** eine/einen

## Auszubildende zur Wolfs-/Hundetrainerin Auszubildenden zum Wolfs-/Hundetrainer

<b>Einstufung:</b>	Ila
<b>Beschäftigungsausmaß:</b>	30 Wochenstunden
<b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b>	ab 1.3.2023 bis 28.2.2026
<b>Bewerbungsfrist:</b>	17.11.2022
<b>Kennzahl:</b>	2022/1005

### Aufgaben

- Sie erlernen den Umgang, die Betreuung (Füttern, medizinische Betreuung der Tiere, etc.) und das Trainieren der Hunde und Wölfe der Core Facility Wolf Science Center und müssen das erlernte Wissen später selbständig anwenden
- Sie erlernen die Körpersprache und Kommunikation der Tiere untereinander und mit dem Menschen
- Sie bauen eine Beziehung zu den Tieren auf, welches Ihnen mit der Zeit ermöglichen wird, mit diesen Tieren selbstverantwortlich zu arbeiten
- Durchführen von wissenschaftlichen Tests
- Mithilfe bei der Reinigung und Instandhaltung der Anlagen
- Mitbetreuung von Besucher:innen und Durchführung einzelner Besucher:innenprogramme

### Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Maturaniveau (HAK oder HLW)
- Erfahrung im Umgang mit Tieren
- Erfahrung mit Präsentationstechniken und Gruppenführungen
- sehr gutes Deutsch (C1) und sehr gute Englischkenntnisse (C1) insbesondere in Wort
- Führerschein Kat. B
- Gute Kenntnisse in MS Office (Word, Excel, PowerPoint)

### Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Personen mit Erfahrung im Umgang mit Hunden und Wölfen werden bevorzugt
- selbständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- gute kommunikative Fähigkeiten
- sehr gute Kontaktfähigkeit und Kund:innenfreundlichkeit

- gute Organisationsfähigkeit
- Grundkenntnisse im Trainieren von Tieren
- Erfahrung mit wissenschaftlichem Arbeiten
- Erfahrung im Umgang mit Besucher:innen
- hohe Sozialkompetenz, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Großes Verantwortungsbewusstsein und großes Interesse neues zu lernen

## **Mindestentgelt**

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für Arbeitnehmer:innen an Universitäten gemäß der oben angegebenen Einstufung beträgt EUR 1.955,40 brutto monatlich. Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

## **Bewerbung**

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2022/1005** welche Sie bevorzugt per E-Mail an [bewerbungen@vetmeduni.ac.at](mailto:bewerbungen@vetmeduni.ac.at) bzw. per Post an die Personalabteilung der Veterinärmedizinischen Universität Wien, Veterinärplatz 1, 1210 Wien übermitteln. Bitte führen Sie die Kennzahl unbedingt an, da wir Ihre Bewerbung sonst nicht korrekt zuordnen können.

Die Vetmeduni strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen sowie ein ausgewogenes Zahlenverhältnis zwischen den an der Universität tätigen Frauen und Männern gemäß § 41 Universitätsgesetz 2002 insbesondere beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation von Frauen (weniger als 50%) werden Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die Bewerbungen sind gebührenfrei. Die Bewerber:innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vetmeduni ist stolze Trägerin des Zertifikats „hochschuleundfamilie“, daher freuen wir uns über Bewerbungen von Personen mit Familienkompetenz. Ebenso sind uns Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen willkommen.

## **Kontakt für weiterführende Informationen**

Marianne Heberlein

+43 1 25077-2642

[marianne.heberlein@vetmeduni.ac.at](mailto:marianne.heberlein@vetmeduni.ac.at)

[www.vetmeduni.ac.at](http://www.vetmeduni.ac.at)